



ಕೇಲಸ ಮಾಡಿದವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅಥವಾ ಈ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿದ್ದವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ನಂತರದಲ್ಲಿ ಈ ವೈರಸ್ ಮನುಷ್ಯನಿಂದ ಮನುಷ್ಯನಿಗೆ ಹರಡುತ್ತಾ ಹೋಗಿದೆ.

**ಮನುಷ್ಯರು**

**ಮರೆತಿದ್ದಾರೆ ಮನುಷ್ಯವಾಸನೆ**

**ಗಳಿಯಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನಿ**

ಕೊವಿಡ್-19ಗೆ ನೇರ ಒಲಿವಶ್ಲು ನಮ್ಮೆ ಶಾಸಕೋಶ. ಇದರ ವೈರಸ್ ಸುಲಭವಾಗಿ ಒಬ್ಬರಿಂದ ಒಬ್ಬರಿಗೆ ಹರಡುತ್ತದೆ. ರೋಗಿಗಳಿಡಿತನಾದ ವ್ಯಕ್ತಿ ಕೆಮ್ಮಿದಾಗ ಅಥವಾ ಸೀನಿದಾಗ ಅಸವ್ಯಿ ವೈರಾಣಿಗಳು ಸಣ್ಣ ಹನಿಗಳಾಗಿ (ಡ್ರಾಪೋಲೆಟ್) ಹೊರಡಿಸಿದ್ದುತ್ತವೆ. ಇವುಗಳ ಹರಡುವಿಕೆಗೂ ಒಂದು ಲಕ್ಷಣ ರೇಖೆಯಿದೆ. ಕೆಮ್ಮಿತ್ತಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಮಾಡಿಕೊಂಡರೆ ಅಲ್ಲಿಂದ ಆರು ಅಡಿ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಬೇರೆ ವ್ಯಕ್ತಿ ಇದ್ದರೆ ಈ ವೈರಾಣಿ ತುಂಬಿದ ಹನಿಗಳು ಆ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಬಾಯಿ ಅಥವಾ ಮೂನಿನ ಮೂಲಕ ಒಳಸೇರುತ್ತವೆ. ಉರಿರಾಟದ ಜೊತೆ ಶಾಸಕೋಶಗಳಿಗೂ ಹೋಗಿ ಸೇರುತ್ತವೆ. ಇದು ಅಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಹರಡುವ ಕ್ರಮ.

ಪೂರ್ಣ ಪ್ರಮಾಣದ ರೋಗ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಉಳ್ಳ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಂದ ಸೋಂಕಿನ ಸಾಧ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚು. ವೈರಸ್ ದೇಹದೊಳಗಿದ್ದು ಇನ್ನೂ ರೋಗ ಲಕ್ಷಣಗಳನ್ನು ಹೊದಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯಿಂದ ವೈರಸ್ ಹರಡುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದ್ದರೂ ಅದು ಹರಡುವ ಪ್ರಮುಖ ಮಾರ್ಗ ಅಲ್ಲ. ಈ ರೋಗ ಹರಡುವ

ಇನ್ನೊಂದು ವಿಧಾನವೇದೆ ಹೊದಲು ವಿವರಿಸಿದ ಆ ಸಣ್ಣ ಹನಿಗಳು ನೇಲಕ್ಕೆ ಅಥವಾ ವಸ್ತುಗಳ ಮೇಲೆ ಬಿದ್ದು ಅದನ್ನು ಯಾರಾದರೂ ಮುಟ್ಟಿ ನಂತರ ಅದೇ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬಾಯಿ, ಮಾನು ಅಥವಾ ಕಣ್ಣನ್ನು ಮುಟ್ಟಿಹೊಂಡರೆ ವೈರಾಣಿ ದೇಹ ಪ್ರವೇಶಿಸಬಹುದು.

**ನೀರವ ಮಾನ**

**ಶಾಸಕೋಶಗಳು ಕೊಟ್ಟಿ ಹೋಗುತ್ತಿವೆ ದುಃಖತ್ವ ವೆಂಟಲೆಟರ್**

‘ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ’ಯ (WHO – ವರ್ಲ್ಡ್ ಹೆಲ್ಥ್ ಆರ್ಗಾನಿಸೇಶನ್) ಮುಖ್ಯ ವಿಚಾರಿಯಾಗಿರುವ ಡಾ. ಸೌಮ್ಯ ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್ (ಇವರು ಭಾರತದ ಹಸಿರು ಕ್ರಾಟಿಯ ಹರಿಕಾರ ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್ ಅವರ ಮಗಳು) ಪ್ರಕಾರ ಪ್ರತಿಶತ 80ರಷ್ಟು ಕೊವಿಡ್-19 ಸೋಂಕು ಸೌಮ್ಯ (ಮೈಲ್ಡ್) ಸ್ವರೂಪದಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರತಿಶತ 15ರಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ತೀವ್ರ ಸ್ವರೂಪದ ರೋಗ ಉಂಟು ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಶೇ.3ರಿಂದ 5ರಷ್ಟು ಮಾತ್ರ ಮಾರಣಾತ್ಮಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಿಂಗಾಗಿ ಈ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ತಂಬಾ ಭಯಿಭಿರಾಗುವ ಅವಶ್ಯಕೆಯಿಲ್ಲ. 2003ರ ಸಾಸ್ರೋಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಕೊವಿಡ್-19 ಸೌಮ್ಯ ಸ್ವರೂಪದಾಗಿದೆ. ಅದರ ಫೇಟಲಿಟಿ ರೇಂಟ್ (ಸಾಮಿನ ಸೂಚ್ಯೆ) ಪ್ರತಿಶತ 3.4ರಷ್ಟಿದೆ. ಸಾಸ್ರೋಗೆ ಶೇ. 10 ಫೇಟಲಿಟಿ (ಮಾರಣಾತ್ಮಕ) ಪ್ರಮಾಣ ಹೊಂದಿತ್ತು. ಅಂದರೆ ನೂರು ರೋಗಿಗಳ್ಲಿ ಹತ್ತು ಜನ ಸಾವನವ್ಯತ್ಪತ್ತಿದ್ದರು.